



本報創刊於民國二十一年八月三日
社址：大正路三三號
電話：二〇九一
發行所：大正路三三號
印刷所：大正路三三號

蔣張鄭州會見

張學良の下野決定

對日總指揮部保定設置 張後任之如何應欽?

【中央社鄭州八日電】蔣委員長與張學良將軍於昨日下午在鄭州會見，談話甚久，至晚間始散。據悉：蔣委員長對張將軍之忠誠與勇氣，深表欽佩，並對張將軍在下野問題上之決心，表示理解。蔣委員長並指示張將軍，應在保定設置對日總指揮部，以資統一指揮。張將軍對此表示贊同，並謂：張將軍之下野，係出於對國家前途之憂慮，及對蔣委員長之忠誠。張將軍並謂：張將軍之下野，係出於對國家前途之憂慮，及對蔣委員長之忠誠。張將軍並謂：張將軍之下野，係出於對國家前途之憂慮，及對蔣委員長之忠誠。



蔣介石北上決定

中央軍北平集結

張軍收時局的混亂救濟 蔣張秘密會見內容

【中央社北平八日電】蔣委員長已決定北上，中央軍各部正積極向北平集結。據悉：蔣委員長北上之目的，在於調解張學良與鄭洞國之間的紛爭，並穩定後方局勢。蔣委員長並謂：蔣委員長北上之目的，在於調解張學良與鄭洞國之間的紛爭，並穩定後方局勢。蔣委員長並謂：蔣委員長北上之目的，在於調解張學良與鄭洞國之間的紛爭，並穩定後方局勢。

雌雄決定

南京國防會議

蔣介石獨裁主張 賀耀組、張群等一部委員間

【中央社南京八日電】南京國防會議昨日舉行，蔣委員長親自主持。會議中，蔣委員長對當前局勢發表重要談話，並強調其獨裁主張。蔣委員長並謂：蔣委員長對當前局勢發表重要談話，並強調其獨裁主張。蔣委員長並謂：蔣委員長對當前局勢發表重要談話，並強調其獨裁主張。

敗將湯玉麟 逮捕令可決

七日行政委員會上 張學良嚴罰案上程

【中央社南京八日電】行政院會議昨日通過，對湯玉麟將軍之逮捕令。會議中，張學良將軍之嚴罰案亦上程討論。張學良將軍並謂：張學良將軍之嚴罰案亦上程討論。張學良將軍並謂：張學良將軍之嚴罰案亦上程討論。

東西的兩巨頭

文武的大舌戰

文豪金宇中與武將荒木氏 陸相官邸對峙

【東京八日電】日本文豪金宇中與武將荒木氏，昨日在陸相官邸發生激烈對峙。據悉：金宇中氏對荒木氏之政策表示強烈不滿，並謂：金宇中氏對荒木氏之政策表示強烈不滿，並謂：金宇中氏對荒木氏之政策表示強烈不滿。

日對米價時勢

二十六乃至廿七

大藏卿聲明 人心秩序安定

【東京八日電】大藏省昨日發表聲明，謂：日本米價時勢，將於二十六乃至廿七日趨於穩定。聲明中並謂：大藏省昨日發表聲明，謂：日本米價時勢，將於二十六乃至廿七日趨於穩定。聲明中並謂：大藏省昨日發表聲明，謂：日本米價時勢，將於二十六乃至廿七日趨於穩定。

全國的劃一希望

白雲館州知事會議開幕

革新大總統的演說

【東京八日電】白雲館州知事會議昨日開幕，白雲館州知事發表重要演說，呼籲全國劃一。白雲館州知事並謂：白雲館州知事發表重要演說，呼籲全國劃一。白雲館州知事並謂：白雲館州知事發表重要演說，呼籲全國劃一。

返還哈爾濱

各國對衝動表示

軍縮會議不意表

【東京八日電】關於返還哈爾濱問題，各國對衝動表示關注。據悉：各國對衝動表示關注。各國對衝動表示關注。

米國對中國軍器

日本船輸送拒絕

國際問題惹起形勢

【東京八日電】美國對中國軍器之輸送，日本方面表示拒絕。據悉：美國對中國軍器之輸送，日本方面表示拒絕。美國對中國軍器之輸送，日本方面表示拒絕。

休業規程緩和

金貨支拂之嚴重

負債整理案 議會提出決定

【東京八日電】關於休業規程之緩和，議會已提出決定。據悉：議會已提出決定。議會已提出決定。

對米為替除外

八日早司取引

東株市場再開

【東京八日電】對米為替除外，八日早司取引。據悉：對米為替除外，八日早司取引。對米為替除外，八日早司取引。

民力補血強壯

醫學博士 300 餘名之權威
有推薦報告之有力
貧血、病中病後之衰弱、虛弱質、精力減退、神經衰弱、肺結核、產前產後、胃腸病、營養不良

ポ リ タ ミ ン

ポリタミンは、世界の醫學界から滋強効果の最大な成分として、明証された補血補強強壯剤として、普通滋養剤とされ、服用後直ちに体内に吸収され、血となり肉となり、速に衰弱したものを恢復し、體力と精力を増強させる貴重な養料である。

250円 (2000円) 500円 (4000円)

大正市東區道町 大正市東區道町 大正市東區道町

萬里長城戰況激烈

本格的。大激戰展開

王以哲的全軍

大舉承德進擊

兩間房前面展開 迫頭一大激戰

王以哲軍粉碎次

混成團出動

援隊急遽出動

飛機爆擊始開

飛行隊爆擊

高射砲應戰

茂木部隊西進

兩間房の中國軍

川原部隊大激戰

乾溝鎮南方에서

激戰三時間

湯、孫兩軍退却

府營賣却原案

多大數畢竟通過

△今月末東京電に接するに

價格は廿一萬八千圓

職業紹介所

客月就職率

從業員引繼

電車外乗換乗車

新運轉系統決定

學齡兒童逐年激增

府內普校増設運動

學校數依然不増

三峰洞駐在所襲撃

武器強奪後衝火

李振武等公判詳報

岩手縣震害

死者二千名

被災地に酷寒襲來

龍灣金組襲撃

密偵殺害

審理未了延擱

京畿道内

八普校増設

自家開放

大坂藝術社公演

手紙習字

産婆看護婦

志願者大募集

手紙習字

産婆看護婦

志願者大募集

手紙習字

産婆看護婦

志願者大募集

手紙習字

産婆看護婦

まっ就職

就職の第一歩は、
「まっ就職」から。
就職の第一歩は、
「まっ就職」から。
就職の第一歩は、
「まっ就職」から。

鐵道員

鐵道員になるには、
「鐵道員」から。
鐵道員になるには、
「鐵道員」から。
鐵道員になるには、
「鐵道員」から。

巡査

巡査になるには、
「巡査」から。
巡査になるには、
「巡査」から。
巡査になるには、
「巡査」から。

信託

信託になるには、
「信託」から。
信託になるには、
「信託」から。
信託になるには、
「信託」から。

種商

種商になるには、
「種商」から。
種商になるには、
「種商」から。
種商になるには、
「種商」から。

手紙習字

手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。

産婆看護婦

産婆看護婦になるには、
「産婆看護婦」から。
産婆看護婦になるには、
「産婆看護婦」から。
産婆看護婦になるには、
「産婆看護婦」から。

志願者大募集

志願者大募集の第一歩は、
「志願者大募集」から。
志願者大募集の第一歩は、
「志願者大募集」から。
志願者大募集の第一歩は、
「志願者大募集」から。

手紙習字

手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。

高價買入

高價買入の第一歩は、
「高價買入」から。
高價買入の第一歩は、
「高價買入」から。
高價買入の第一歩は、
「高價買入」から。

淋病

淋病の第一歩は、
「淋病」から。
淋病の第一歩は、
「淋病」から。
淋病の第一歩は、
「淋病」から。

ゲンコール

ゲンコールの第一歩は、
「ゲンコール」から。
ゲンコールの第一歩は、
「ゲンコール」から。
ゲンコールの第一歩は、
「ゲンコール」から。

信託

信託の第一歩は、
「信託」から。
信託の第一歩は、
「信託」から。
信託の第一歩は、
「信託」から。

種商

種商の第一歩は、
「種商」から。
種商の第一歩は、
「種商」から。
種商の第一歩は、
「種商」から。

手紙習字

手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。

産婆看護婦

産婆看護婦の第一歩は、
「産婆看護婦」から。
産婆看護婦の第一歩は、
「産婆看護婦」から。
産婆看護婦の第一歩は、
「産婆看護婦」から。

志願者大募集

志願者大募集の第一歩は、
「志願者大募集」から。
志願者大募集の第一歩は、
「志願者大募集」から。
志願者大募集の第一歩は、
「志願者大募集」から。

手紙習字

手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。
手紙習字の第一歩は、
「手紙習字」から。



八八四

李仁模作

李青田

李青田

李青田

李青田

李青田

李青田

李青田

李青田

李青田

李青田

八八四
李仁模作
李青田

원숭이 되리라
미국 오레곤 대학의 과학자

世界經濟會議展望 裴成龍

英帝國의 極東政策 申彦俊

受難中國의 八面觀 申彦俊

中國共產黨新陣容 鞠淳葉



원숭이 되리라
미국 오레곤 대학의 과학자

世界經濟會議展望 裴成龍

英帝國의 極東政策 申彦俊

受難中國의 八面觀 申彦俊

中國共產黨新陣容 鞠淳葉

원숭이 되리라
미국 오레곤 대학의 과학자

世界經濟會議展望 裴成龍

英帝國의 極東政策 申彦俊

受難中國의 八面觀 申彦俊

中國共產黨新陣容 鞠淳葉

원숭이 되리라
미국 오레곤 대학의 과학자

원숭이 되리라
미국 오레곤 대학의 과학자

世界經濟會議展望 裴成龍

英帝國의 極東政策 申彦俊

受難中國의 八面觀 申彦俊

中國共產黨新陣容 鞠淳葉

원숭이 되리라
미국 오레곤 대학의 과학자

新東亞

代30錢·送料二錢
京城 新東亞社發行
振興京城一四五〇〇番

民族保健問題

一其輯特

- 卷頭論 元氣를 기르자
- 各國의 保健施設
- 朝鮮飲食과 營養價 李錫甲
- 肉食과 菜食의 利害 北岳人
- 食物中の 榮養素 梁斗植
- 青年期의 衛生 李容浩
- 保健體操의 普遍化 劉相奎
- 職業別과 所要熱量
- 世界人의 平均壽命
- 비타민總覽
- 日常生活에 必要한 熱量關係
- 主要한 食料品의 成分分析表
- 身體組織의 各種要素分析表
- 世界各種人類의 身長比較表
- 惡撲 肺結核 金東益
- 病策 癩病 城北人
- 花柳病 吳元錫

窓의 名의 社會의 笑

同窓會의 名의 社會의 笑

梨專英文科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專家政科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專音樂科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專美術科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專體育科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專經濟科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專法律科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專醫學科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專農學科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩
梨專工學科	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩	李容浩

新春文藝讀物

二其編特

三月の花頌

梅花에 對한 옛 詩人의 詩 許英肅
실고도 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
단아에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
하늘에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
情熱에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
情熱에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
情熱에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
情熱에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
情熱에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩
情熱에 對한 옛 詩人의 詩 李容浩

新春文藝讀物

新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物
新春文藝讀物